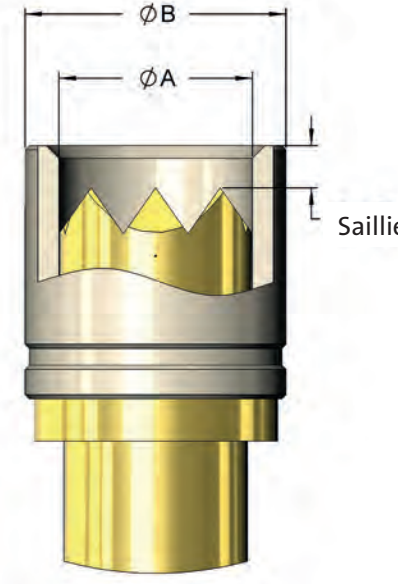


Vue d'ensemble des bouchons isolants

Les dimensions exactes et les détails techniques sont indiqués dans chaque série de pointes de test.

F075	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F07506B130G200IK04 200 cN Ø 1,30 mm Ø 1,70 mm 0,40 mm			
F100	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F10005B150G100IK04 100 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm			
F100	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F10006B150GxxxIK04 100, 200, 300 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm			
F100	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F10006B200GxxxIK04 200, 300 cN Ø 2,00 mm Ø 3,20 mm 0,40 mm			
F100	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F10006B370G300IK36 300 cN Ø 3,70 mm Ø 4,40 mm 3,60 mm	F10017B150G200IK04 200 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm	F10041B150GxxxIK04 200, 300 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm	
F588	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F58841B150G300IK 300 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm	F58841B150G300IK04S 300 cN Ø 1,50 mm Ø 2,20 mm 0,40 mm		
F772	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F77206B120G150IK05 150 cN Ø 1,20 mm Ø 2,00 mm 0,50 mm	F77206B180G150IK08 150 cN Ø 1,80 mm Ø 2,60 mm 0,8 mm	F77206B200G150IK05 150 cN Ø 2,00 mm Ø 2,80 mm 0,50 mm	
F786	Exemple de cde Force du ressort Intérieur-Ø A Extérieur-Ø B Saillie C	F78606B400G300IK06 300 cN Ø 4,00 mm Ø 4,80 mm 0,60 mm	F78606B400G300IK17 300 cN Ø 4,00 mm Ø 4,80 mm 1,70 mm		